

LED DE CRECIMIENTO VEGETAL

Serie
GEAtube

Lámpara lineal LED especial cultivo y crecimiento vegetal en interiores.




PROTECCIÓN
IP33


APERTURA
120°


R. CROMATICA
>97

CARACTERÍSTICAS

- Potencia: 22W
- Espectro solar.
- Ángulo de 120°
- Protección IP33
- Longitud: 1500mm
- T8 / G13
- Factor de potencia: ≥ 0.9
- Voltaje de entrada: AC185-265v
- PPF: 44,23 $\mu\text{mol/s}$
- Carcasa de aluminio extruido y cubierta transparente.
- RA 98 / CRI 97

CHIP



Diodos de alta
eficiencia

COLORES

 BLANCO

ICONOGRAFÍA



GARANTÍA
GEALED
2 años

ILUMINACIÓN SOSTENIBLE

- No contiene mercurio ni sustancias perjudiciales para el medio ambiente.
- No contiene vidrio, mejorando las condiciones de trabajo y manipulación.
- No emite rayos UV ni IR.

DETALLES



COBERTURA TRANSPARENTE

Cobertura de material transparente, para conseguir una máxima eficiencia lumínica.



FÁCIL CONEXIÓN

Conexión estándar de tubo fluorescente, para facilitar así su sustitución



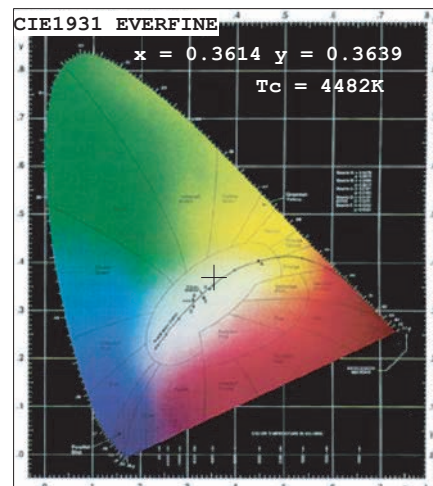
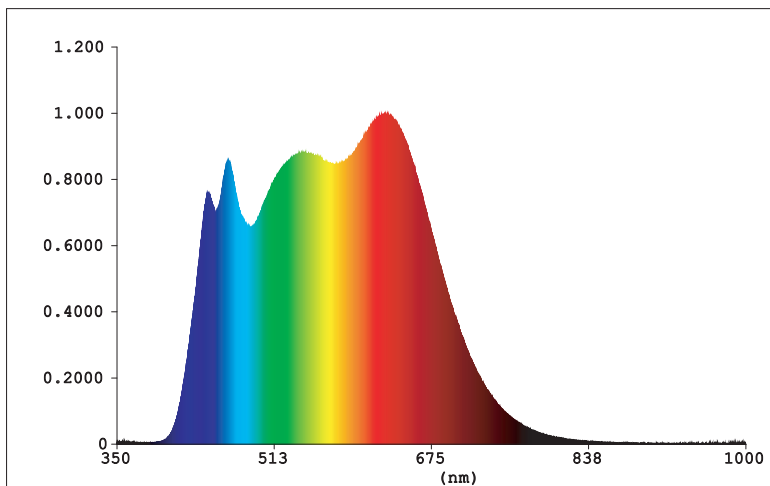
AUMENTO DEL FOTOPERIODO

Luminaria especializada en el aumento del fotoperiodo en todo tipo de cultivos.



_Serie GEAtube

REFERENCIA	POTENCIA	TOTAL PPF
GEA.TUBE.SUN 1500	22 W	44,23 $\mu\text{mol}/\text{m}^2$



APLICACIONES

- Invernaderos
- Horticultura
- I + D + I